



원광대 김도중 총장, 동아대 한석정 총장, 영남대 서길수 총장, 조선대 강동완 총장을 비롯해 대외교류 관련 부서 관계자들이 참석한 가운데 '제16회 영·호남 4개 대학교 총장협의회'가 지난 6일 원광대에서 열렸다.

'지역의 벽 넘어 형제같은 대학'

영·호남 4개 대학교 총장협의회 원광대서 개최

동아대·영남대·원광대·조선대 등 영호남 4개 대학교 총장들이 모여 교류 방안을 협의하는 '제16회 영·호남 4개 대학교 총장협의회'가 지난 6일 원광대에서 열렸다.

정업무 교류 등 그동안 진행된 현황 보고에 이어 상호발전을 위한 지속적인 교류 활성화 방안을 논의했다. 또한, 4개 대학의 학술교류협정 체결 경과에 따른 재협약을 맺고, 시대 상황에 따른 대학환경 변화에 4개 대학이 능동적으로 대처해 나가기로 했다.

끈끈한 인연은 현재의 어려운 대학 환경을 극복하는데 서로 간에 큰 도움이 되고 있다"며, "앞으로도 지금과 같은 깊은 우정으로 새로운 역사를 쓰고, 다양한 교류협력과 더불어 서로를 위해주는 형제처럼 4개 대학이 한 걸음 더 발전할 수 있도록 이끌어 가자"고 뜻을 모았다.

정기학술제, 학생 나눔봉사활동, 공동취업캠프, 행정 워크숍 등 다양한 방법으로 상호 발전을 도모해 왔다. 특히 매년 교직원 체육대회를 통해 화합을 다지고 있는 이들 4개 대학은 2003년부터 영남지역 대학은 호남으로 호남지역 대학은 영남으로 학생을 파견하는 학생교류 프로그램을 시행해 지금까지 총 300명 이상의 학생이 참여하는 등 교류 방안을 적극적으로 모색해 성과를 거두고 있다.

특성화고 글로벌 현장학습 발대식 성료

전북도교육청은 2018년 특성화고·마이스터고 글로벌 현장학습 발대식을 지난 7일 오후 도교육청 2층 강당에서 개최했다.

올해 특성화고·마이스터고 글로벌 현장학습은 도교육청 사업단 2개(호주·독일)와 한국경마축산고(호주), 전북기계공고(일본) 등 4개 사업단으로 나뉘어 진행된다.

명, 건축 2명, 조리제과제빵 10명 등 총 20명이 참여한다. 특히 올해 처음으로 기계금속가공 기술 강국인 독일에서 기계가공분야에 학생 11명이 글로벌 현장학습을 실시한다.

일, 10월20일 차례로 출국한 뒤 12주간 어학연수와 기술연수, 현장실습 교육을 받는다. 도교육청 관계자는 "발대식은 글로벌 현장학습 최종 점검 및 추후 일정 설명을 통해 학부모와 지도교사의 이해를 높이기 위함이다"며 "글로벌 현장학습이 학생들의 해외 취업 성과를 높이는 데 기여할 것으로 보인다"고 말했다.

전북대, 오늘부터 2019학년도 수시모집 원서접수

학생부종합전형 850명
교과전형 1839명 등 총 2689명
전북대학교(총장 이남호)가 10일부터 14일까지 2019학년도 수시모집 원서를 접수받겠다고 7일 밝혔다.

명을 선발했던 지난해보다 수시모집 인원이 다소 늘었다. 전형 유형별로는 학생부종합전형으로 850명(20.5%), 학생부교과전형으로 1,839명(44.4%)을 뽑는다.

장하면 된다. 학생부종합전형은 1단계 서류평가 등을 통해 4배수를 선발한 후 1단계 성적 70%, 면접 30%를 반영한다.

올해 입시에서는 수시모집 비율이 64%에서 64.9%로 소폭 증가했다. 또한 기존 수시에서 운영해오던 '지역인재전형'을 지역균형발전 차원에서 정시에서도 운영한다는 점이 다소 달라진 부분이다.

전주대, 지역주민 대상 '인문학 대중화' 강의

전주대학교는 지역주민을 대상으로 '다가가는 인문학, 함께하는 인문학'이라는 주제로 이달부터 인문학 체험 및 강좌를 진행한다고 지난 7일 밝혔다.

또 중장년층과 노년층을 위한 '나의 삶, 나의 이야기' 등의 강좌가 있으며 전주대 및 도내 관련기관 곳곳에서 열릴 예정이다.



전북대학교 사진·영상 공모전 포스터.

'걷고 싶은 캠퍼스' 카메라에 담다

전북대학교(총장 이남호)가 열정적인 대학 구성원과 가장 한국적인 캠퍼스, 세계에서 가장 걷고 싶은 캠퍼스 등재 등을 활용한 사진과 영상을 공모한다고 밝혔다.

구독 · 광고문의 063-288-9700



우리가족 면역을 생각한 NK프로젝트

N·1

엔·원

산학 공동연구 프로젝트

☑ **NK 프로젝트 N·1**

연세대학교 임상영양연구소 이종호교수 연구팀
고려대학교 식품공학과 이평원교수 연구팀

특허받은 유산균으로 만든 기능성 발효유

☑ **NK프로젝트 N·1**

• nF1 + 카제이균 + 비피더스 유산균 함유

☑ **N·1이 NK세포에 주목합니다.**





푸르밀 NK프로젝트 홍보대사 **하지원**